Inde	ex of C	laims

Application/Control N	0
-----------------------	---

10/664,457

Examiner

Terrence R. Till

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GORDON ET AL.

Art Unit

1744

√	Rejected
=	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim					Dat	e]	
Final	Original	90/6/8	12/4/06	1/24/07								Figure
1	1	1	1	=					1	1	1	
3	2 3	1	1	=		Π	T			Τ	1	
3	3	1	1	=						Т	1	
	4	7 7 7	7]	
	5 6 7	1	1]	
4	6	1		<u> =</u>						L		
<u> </u>	7	0	0			_	↓_	<u> </u>		<u> </u>	ŀ	L
5	8	0	0	=	L_			1_	<u> </u>	L	1	
6	9	1	1	=		_		乚	_		Į.	
8	10 11	1	7	=		_	<u> </u>	L	L	<u> </u>	1	\perp
9	11			=	<u> </u>	L			Ц.	L	<u> </u> :	
10	12	1	1	=	_	_	_	╙	_	_	<u>.</u>	
7	13 14 15	7	1 7 7	=	_	<u> </u>	1_	\perp	\perp		1	
11	14	1		=	<u> </u>	<u> </u>	ŀ	_	_		4	
	15	V	7		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	
	16 17	7 7	7 7		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	╙		
	17	1	٧.			╙	_	<u> </u>	<u> </u>	┖	1	╙
<u> </u>	18	7	1		<u> </u>	╙	╙	<u> </u>	<u> </u>	┖	1	L
	19	٧.	1		<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>	1	
	20	1	1							<u> </u>	1	_
	21 22 23	ļ.,				_	_	Ь.	ļ	<u> </u>		_
	22					_	<u> </u>	╙	ļ	ļ		
-	23	Ш			_			_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	24 25 26	Н	_			<u> </u>		_	_	1	١.	
<u> </u>	25						Ļ.,	 	┞	_	ŀ	
	26	Ш			_	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>			
	27 28	Н			_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	28	Н			_	_	_	⊢	L	⊢	ļ.	
	29	Н				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-
	30	Н				_	1	⊢	⊢	├		
	31	\vdash	\dashv		<u> </u>			 	\vdash	\vdash		\vdash
	32 33	\vdash	_			\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	۱.	<u> </u>
	34	\vdash					⊢	⊢	 	├-	1.	<u> </u>
\vdash	35				<u> </u>		-	\vdash	\vdash	-	1	
-	35 36	$\vdash \vdash$	\dashv	-	-		⊢		-	-	ł	\vdash
	37	\vdash	\dashv			 		-	\vdash	\vdash	ł	<u> </u>
	38	\vdash				-	\vdash	\vdash	\vdash	-	ł	-
	38 39	├┤		_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1	-
\vdash	40	\vdash		-		\vdash	\vdash	-	⊢	_		
	41	\dashv	\dashv	\dashv		-	 			-		<u> </u>
$\vdash \vdash \vdash$	42		\dashv	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	1	
	43	\dashv	\dashv	\dashv			\vdash	\vdash		-	1	\vdash
	44	\dashv	\dashv	\dashv			\vdash	\vdash	\vdash		1	
	45	\vdash	+	\dashv	\dashv	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	1	\vdash
	46	\vdash	\dashv	\dashv	-	\vdash		\vdash	\vdash	-	1	\vdash
	47	\vdash	\dashv	-			Н	\vdash			1	
	48	\dashv	\dashv	-			Н					\vdash
	49	\dashv	\dashv		-		-		Η.	_		\vdash
	50	-	+	\dashv	\dashv			-			Ī	\vdash
		- 1	- 1	ł						i i	1	ı

CI	aim	Τ	Date							
1		T	T	T	T	T	Т	Т	Т	Τ
Final	Original									
	51 52	L	T	\perp	\perp				厂	İ
	52					Π	Г	П	П	
	53		Т	T-		Τ	Г		П	T
	54			T	T		Ī			
	54 55									
	56									
	57	┖	L	<u> </u>		<u> </u>	ļ	_		┖
	58	<u> </u>	١.	_	<u> </u>	Ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
.	59	╀	 	_		↓	<u> </u>	ļ		
-	60 61	\vdash	\vdash	-	├-	-	┡	-	-	├
	67	├	╀	₩	-	⊢	├		 	
\vdash	62 63	┼	-	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	64	\vdash	+	╁	╀	\vdash	┼	├-	├	╀
<u> </u>	65	\vdash	+	+-	┼	┼	├	├	\vdash	╀
<u> </u>	66	\vdash	+-	+	+-	 	\vdash	╁	\vdash	\vdash
	67	\vdash	T	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	†
	68	†-	T	T	T	T		T	 	T
\vdash	69	t	T	t	T	T	T	†	 	t^-
-	70	l	T	1	1				T	T
	71	1		1	\top					Т
	72		L							
	71 72 73 74 75									Π
	74	\Box		oxdot	匚			L		
	75	_			$oxedsymbol{oxed}$	_		L		L
-	76 77	<u> </u>	\vdash	1	\vdash	 		_	_	ļ
<u> </u>	77	<u> </u>	\vdash	1	-	₩	<u> </u>	<u> </u>	-	 _
	78 79	\vdash	\vdash	├-	⊢	<u> </u>		-	-	\vdash
	80	\vdash	\vdash	 	 	┢	-	-	-	-
	81	H	\vdash	 	\vdash		\vdash	\vdash	-	├
-	82		\vdash	H	 		\vdash	-	\vdash	\vdash
_	82 83			\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	\vdash
-	84		 	 	┢	1	H	 	 	
-	85	T	T	1	\vdash	t	l	 	\vdash	
	86	 	Π	Ì			<u> </u>	T		
	87									
	88									
	89									
	90	L_		<u> </u>	\Box	L				
	91	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>		L_			L
<u> </u>	92	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.,			
<u> </u>	93	<u> </u>	_	_	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	94	\vdash	\vdash	 -	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	95 96	_	├-	\vdash	├	<u> </u>		H	-	-
	97	-	-	\vdash	├	\vdash	-		\vdash	├
<u> </u>	98	<u> </u>		╁	├-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	99		<u> </u>	\vdash	\vdash	-			H	-
Н	100	\vdash		\vdash	H	-		H	Ι-	

Tell Tell <td< th=""><th>Cl</th><th colspan="10">Date</th></td<>	Cl	Date									
101				Π							
101	<u>a</u>	ina			l	l			1		
101	l i⊱	ij									
102	-	Ō	l			l		ŀ			
102		101		┢	┝	├	├-	-	╁	\vdash	\vdash
104	<u> </u>	107		-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	├	-
104	-	102		├─	\vdash	⊢	⊢	-		├	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103	-	┝	┢	┢	├	├	-	<u> </u>	
106		104	_	-	⊢	⊢	├		⊢	┝┯	
107		105			\vdash		\vdash	\vdash	-	├—	
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		100			-		-		├	├	
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		107			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	 —	\vdash
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108	_	_	-	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		109		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	1	_	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	_	╙		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\perp	111		_			<u> </u>		_	_	Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	<u> </u>	112		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113		_	_	<u> </u>	L_	_		_	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$oxed{oxed}$	114		_	oxdot		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		\perp
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149					<u> </u>					L	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	Ш	116		_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_		L.	<u> </u>		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117					<u> </u>	_	\Box		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122					Г				П
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			′						
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129						-			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			-	-					
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132								\vdash	\neg
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			\Box		\vdash	<u> </u>		Н	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134				_	\vdash		Н	\Box	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	\neg		Н	-	\vdash		Н	Н	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	\neg		П				\vdash	\vdash	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	. 1	137			П		Н	\vdash		\vdash	\dashv
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	138		_					Н	Н	\dashv
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139		-	Н		Н		Н	\vdash	\dashv
141		140		_		_	H		H		\dashv
142					H		H		\vdash	\dashv	ᅥ
143 144 145 146 147 148 149					-				H	H	\dashv
144 145 146 147 148 149	\vdash				\vdash	_	\vdash		\vdash		\dashv
145 146 147 148 149			\dashv				\dashv		\vdash	-	\dashv
146 147 148 149			\dashv	-	\vdash		\dashv		\vdash		{
147 148 149						-	\dashv	_	Н	-	
148		147	\dashv	-	\dashv				\vdash		-
149			\dashv	\dashv	-	\dashv	\vdash				
150	\dashv		\dashv	-	\vdash		\dashv	-		\dashv	\dashv
190		150		-	\vdash	-					
		150									